

附件

2025 年度第六批团体标准制修订计划项目汇总表

序号	项目计划号	项目名称	制修订	负责起草单位	参与起草单位
1	20250019	《干涉型光纤位移传感器》	制定	北京航天计量测试技术研究所	广东工业大学、哈尔滨工程大学、湖北三江航天红峰控制有限公司、中国航发四川燃气涡轮研究院、北京理工大学、北京品傲光电科技有限公司、北京信维科技股份有限公司、广东富思精仪科技有限责任公司
2	20250020	《单颗粒发光效率检测方法》	制定	中国计量大学	浙江大学、大连民族大学、杭州科汀光学技术有限公司
3	20250021	《应力发光测试仪》	制定	中国计量大学	浙江大学、大连民族大学、杭州科汀光学技术有限公司
4	20250022	《核级 MEMS 光纤温度压 力传感器性能测试方法》	制定	深圳大学、天津大学	上海大学、大连理工大学、深圳市特发信息股份有限公司
5	20250023	《光纤分布式声波传感(DAS)性能测试方法》	制定	宁波联河光子技术有限公司	上海交通大学、浙江大学、华中科技大学、同济大学、哈尔滨工程大学、公安部第三研究所、中国地震局厦门海洋地震研究所、华为技术有限公司、智地感知（合肥）科技有限公司、科大讯飞股份有限公司、浙江潮汐力科技有限公司